



**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
INSTITUTO DE MATEMÁTICAS  
CONSEJO DE INSTITUTO  
Acta 4-2016**

**Día:** Marzo 7 de 2016  
**Lugar:** Sala de Reuniones  
**Hora:** 2:30 pm.

**Asistentes:**

- 1. Edwin de Jesús Zarrazola Rivera**  
Director Instituto Matemáticas.
- 2. Oscar Alberto Correa Arango**  
Coordinador del Área de Pregrado
- 3. León Alexander Valencia Henao.**  
Coordinador de Cursos de Servicios
- 4. Ricardo Restrepo López**  
Coordinador Área de Extensión.
- 5. Jaime de Jesús Escobar Acosta**  
Representante Profesoral.

**ORDEN DEL DÍA**

- 1. Aprobación Acta 3 de 2016.**
- 2. Informes del Director**
- 3. Asuntos Administrativos.**



## DESARROLLO

1. **Se lee y se aprueba el acta 3 de 2016.**
2. **Informes del Director.**
- 2.1. El profesor Alberto Jaramillo Atehortúa, Ha publicado en formato electrónico, la producción titulada "Elementos de Geometría Euclidiana. Un enfoque axiomático, dirección: <http://www2.udearroba.co/bancorecursos>. El cual pone a disposición del Instituto.
3. **Asuntos administrativos.**
- 3.1. El profesor José Antonio Solana Atehortúa, solicita se apruebe la petición de ayuda económica para el Consejo de la Facultad, con el fin de realizar el evento "Escuela CIMPA: Combinatoria Algebraica, Enumerativa y Geométrica - ECCO 2016", a realizarse entre Junio 13 y 24 de 2016 en Medellín, en las sedes de la Universidad de Antioquia y La Universidad Nacional de Colombia.

**Se avala, debe anexar presupuesto de la propuesta y compromiso para con la Facultad.**

- 3.2. El profesor Daya K. Nagar, solicita se avale el informe final de la dedicación exclusiva titulada "Probability distributions associated with extended gamma and extended beta function" (IN10231CE). Dicha propuesta es en el campo de la investigación y se basa en el Parágrafo 1, Artículo 2 del Acuerdo Académico 277 del 20 de octubre de 2005.

Los compromisos de la Dedicación Exclusiva que van en concordancia con el proyecto de investigación IN10231CE son:

- Publicar un artículo sobre el resultado de la investigación en una revista indexada en Scopus y enviar un artículo sobre el resultado de la investigación en una revista internacional.
- Formar/involucrar un estudiante de pregrado.
- Dar una charla en el Instituto de Matemáticas o publicar/enviar un artículo sobre el resultado de la investigación en una revista indexada en Scopus.

**Se avala.**



CONSEJO DE INSTITUTO - Acta 4-2016

- 3.3. La coordinadora de Investigación y Posgrado, solicita se avale la Matrícula Extemporánea sin el recargo del 20% del estudiante de Doctorado en Matemáticas Andrés Villabon Aldana. Se anexa solicitud.

**Se avala.**

- 3.4. La coordinadora de Investigación y Posgrado, solicita se avale la solicitud, ante el Comité de Asuntos Estudiantiles de Posgrado, el reporte de nota extemporánea de un curso. Trabajo de Investigación (CNM 695) en el semestre 2015-2. De los siguientes estudiantes:

Javier Giovanni Rivera Galindo	C.C. 1110465052
Miguel Ángel Ospina Pabón	C.C. 1026134197
William Alexander Flórez Arango	C.C. 98703605
Cesar Ortiz Saavedra	C.C. 1110497543
Ricardo Rueda Robayo	C.C. 14138526
Joaquín Giraldo	C.C. 1036925063

**Se avala.**

Se dio por terminada la reunión a las: 03:00 pm

**Edwin de Jesús Zarrazola Rivera**  
Director Instituto de Matemáticas

*Oscar A. Correa A.*  
**Oscar Alberto Correa Arango**  
Coordinador del Área de Pregrado

*Jaime de Jesús Escobar Acosta*  
**Jaime de Jesús Escobar Acosta**  
Representante Profesoral

**León Alexander Valencia Henao**  
Coordinador de Cursos de Servicios

**Ricardo Restrepo López**  
Coordinador Área de Extensión